Index of Claims

Allowed

Appl	lication	/Control	No.
------	----------	----------	-----

10/697,563 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GUTHRIE ET AL..

Art Unit

1614

Kevin E. Weddington

(Through numeral) Cancelled Rejected

Restricted

Non-Elected Ν

ı interference

Appeal Α o Objected

Tall Book Book Book Book Book Book Book Bo		N. T. S.			:::::1								_	:::::[
1 51 101 2 52 102 3 103 103 4 104 104 5 55 106 6 77 55 107 8 58 108 107 8 58 108 9 9 59 109 109 101 10 60 110 101 101 101 101 101 101 101 102 103 103 103 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 100	Cla	um	m Date						Claim			Date						CI	aim	Date													
2	Final	Original	8/4/05										Final	Original										Final	Original								-
2		1				\dashv			П					51	\sqcap	1	\top	1	Т	\sqcap	\top	\exists			101	\neg			\top	Π	\Box		
Signature Sign															П	一	Ť	╅	\top			\neg							T		П		
4 104 104 105 5 55 105 106 106 7 56 107 107 108 108 109 108 109 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td>T</td><td>T</td><td>T</td><td></td><td>П</td><td></td><td>╗</td><td></td><td></td><td></td><td>T</td><td>\neg</td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td></t<>					П										П	T	T	T		П		╗				T	\neg				П		
5			Г		П											寸	T	1	T	П	T										П		
Section 106 107 107 108 109 109 109 109 100 110 111		5	Г		П											\neg		T		П	T	\neg			105			T	T		П	\neg	
7 8 107 107 8 58 108 109 10 60 110 110 110 61 111 111 111 111 12 62 112 112 112 13 63 113 113 114 15 66 66 116 117 16 66 66 116 117 17 67 117 117 117 18 68 118 118 119 20 70 120 120 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 125 126 126		_			П						\Box				П	T	T	T		Ш	T	╗				$\neg \uparrow$	╗	Т	Τ		П	\neg	_
S					П															П	T				107			\top	Т	П		\neg	
9		8	Г							П					П				1	П	T				108			T					
10																			\top									T					
11					П										П	\neg		T	\top									1	T	Π			
12					H											\neg			T								\neg		Τ	Π			
13			Г		\Box		П	П			\Box				П		┪		1	П		╗					\top	\top	T				
14			Т		П												\top	1	1	it							丁	1	T		П	П	Π
15				_	П		П	П		Г					П	\neg	1		\top	П	\dashv				114				\top				
16				~	П										П	\neg	_	┪			丁				115	\Box		T	\top		П	\neg	
17		16	,	_	\sqcap	_		П	Г	Г						1	\top	\neg	1	П	1				116				Ι				
18			Н	_	П										П	T i		1	1	П	T	\neg							Т	П	П		
19			H		П											\neg	_	╅		\Box	T	П					T	\top	\top	Τ.		П	Π
120	_		T							\vdash					\Box		T	1		П	7	ヿ			119			丁	Т	Т	П		Г
1			H		П	_				 	\vdash				\Box		_	1	1	П	\neg	╗						T		Т			
T2			H^-						\vdash	\vdash					Ħ			\top	\top	\Box		ヿ			121				1				П
123	_		H	_	Н			\vdash							П	7		十	1	\Box	T	٦						T	1	П		\Box	Π
24 V 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139 139 139 139 139			t							\vdash					\Box		T	\top	\top	П		ヿ						Т	\top	Т			
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133			1/		П		$\overline{}$			\vdash	$\overline{}$				\Box	\neg			1	П	\neg	ヿ						Т					
26 76 126 127 127 128 127 127 128 127 128 127 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 133 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 138 139 139 139 144 144 144 144 144 144	-		۲		П				\vdash	Т	$\overline{}$						7	1	Ī	П		П						Т		Г	П		
27 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 138 139 149 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144			 	Т	Н	_	Г	П	Г	_	Г				T	\neg	\top	T	1	П	\neg	ヿ						┰				П	
28 78 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 146			_							_	Г						\top			П		\neg			127			Т	T	Т			
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				Т	П				\vdash	\vdash					П		\top	\top	1	П	\neg								T	T			
30			Г		П													\top	\top	П					129		П		Т				
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 145 145 145 145 145 145 145 146 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			Т									1					T		\top	П	\neg				130								
32 82 132 133 33 133 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 96 146 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149			T														十	丁	丁						131			Т	1				
33 83			Т	Т													丁	$\neg \vdash$	1						132	П			\top	Т			
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					П					Г	Π					T	Т	T							133			Т					
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					П			П		Г		1							Ī						134		\Box	I					
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		35	Γ				П							85			Т	Т		П	П	П			135								
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					\Box		П			Г	Γ								I						136		floor	floor	$oldsymbol{\mathbb{T}}$				
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				Г	П							1			П										137				$oxed{\Box}$				
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Г	Π	П		Г		Г																138			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}$	Ι	L			
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				Г	П		Γ										_	J			⋾			L			floor	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		L			Ĺ
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					П							1						1	T		\Box				140			J	Ι				
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Г		П						П				П	\Box					\Box				141			\int	$oxed{oxed}$	I^{T}	L^{-}		
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Π		П			Г	П	Г	Г				П						\Box				142			J	$oxed{oxed}$				
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					П		Г	Γ					l		П			1	T	П	\neg				143			T	Ι				
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г	Г	П			Γ				1		94	П	\neg	丁	T	Т						144			T	I				
46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		45			П		T	Г	П		Г	1			П			\top							145			T	\prod				Γ
47 97 147 48 98 148 49 99 149				Г	П		Г	Г	Π	Г	Π	1			П		T		T		\Box				146				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\prod	L^{T}		\Box
48 98 49 99			П	Г	П		Г	Г	Π	Π		1			П	\Box	\top			П	\Box				147				$oxed{oxed}$	Π	\Box		Γ
49 99 149 149			\vdash	Γ	П		Г			Π	Г	1			П	\Box	\top	\top	T						148		\Box		\prod	Γ			Γ
			\vdash	Г	П		T		Г	T		1		99	П	\sqcap	丁	T	T	П	\Box				149		Т	\Box	Τ	Π			Γ
		50		Г	П		T	Г	Г	\vdash	1	1		100	П	\sqcap	十	7	7	П	⇉				150				$oxed{T}$	\prod			